## P "ENT COOPERATION TREAT

	From the INTERNATIONAL BUREAU
PCT	То:
NOTIFICATION OF ELECTION (PCT Rule 61.2)	Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
Date of mailing (day/month/year)	in its capacity as elected Office
14 June 2000 (14.06.00)	
International application No. PCT/JP99/05924	Applicant's or agent's file reference PF18E170
International filing date (day/month/year) 26 October 1999 (26.10.99)	Priority date (day/month/year) 27 October 1998 (27.10.98)
Applicant	
MATSUI, Kineo	
1. The designated Office is hereby notified of its election ma  X in the demand filed with the International Prelimina  19 May 2000  in a notice effecting later election filed with the International Prelimina  2. The election X was  was not  made before the expiration of 19 months from the priority Rule 32.2(b).	ry Examining Authority on: (19.05.00)  rnational Bureau on:
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland	Authorized officer Christelle Croci

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35 Form PCT/IB/331 (July 1992) Translation PA



# **PCT**

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference PF18E170	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificationofTransmittalofInternational Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)					
International application No.	International filing date (day)	month/year)	Priority date (day/month/year)				
PCT/JP99/05924 26 October 1999 (26.10.99) 27 October 1998 (27.10.							
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC H04N 1/387, G06T 1/00							
Applicant	KOWA CO., LT	TD.					
and is transmitted to the applicant accompany  This REPORT consists of a total of  This report is also accompany been amended and are the base Rule 70.16 and Section 607 of	2 2 3 2 3 2 3 3 3 3 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	ng this cover s s of the descr containing rec	iption, claims and/or drawings which have tifications made before this Authority (see				
This report contains indications rela	ting to the following items:						
I Basis of the report							
II Priority							
III Non-establishment o	of opinion with regard to novelt	y, inventive ste	ep and industrial applicability				
IV Lack of unity of inve	ention						
V Reasoned statement citations and explan	under Article 35(2) with regard ations supporting such statemen	I to novelty, in	ventive step or industrial applicability;				
VI Certain documents of	ited						
VII Certain defects in th	e international application		· <del>-</del>				
	s on the international application	n					
	···						
Date of submission of the demand	Date o	f completion o	f this report				
19 May 2000 (19.05.	00)	19 Ja	nuary 2001 (19.01.2001)				
Name and mailing address of the IPEA/JP	Autho	rized officer					
Facsimile No.	Teleph	one No.					



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT



International application No.

#### PCT/JP99/05924

Ľ	<i></i> 4313	or the re	- CPUIL	
1.	With	regard to	to the elements of the international application:*	
	$\boxtimes$	the inte	ternational application as originally filed	
	$\sqcap$	the des	scription:	
		pages	•	, as originally filed
		pages		` '
		pages		
	ш	the clai	aims:	
		pages		_, as originally filed
		pages	, as amended (together with any stater	
		pages	,1	
		pages	, filed with the letter of	
		the drav	awings:	
		pages		_ , as originally filed
		pages	,1	
		pages	, filed with the letter of	
	$\Box$	the seave	ence listing part of the description:	
	ٔ لیا	pages		
		pages		
		pages	, f	
		pages	, filed with the letter of	
2.	the in	nternatior	to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in to a polication was filed, unless otherwise indicated under this item.  Into were available or furnished to this Authority in the following language	
		the lang	nguage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)).	
		the lang	nguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).	
		the lang	nguage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (u3).	inder Rule 55.2 and/
3.	With	regard minary ex	to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application examination was carried out on the basis of the sequence listing:	on, the international
		contain	ned in the international application in written form.	
		filed to	ogether with the international application in computer readable form.	
		furnish	hed subsequently to this Authority in written form.	
		furnish	hed subsequently to this Authority in computer readable form.	
			tatement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond that ional application as filed has been furnished.	e disclosure in the
			tatement that the information recorded in computer readable form is identical to the written turnished.	sequence listing has
4.		The am	nendments have resulted in the cancellation of:	
		<u> </u>	the description, pages	
			the claims, Nos.	
		$\overline{}$	the drawings, sheets/fig	
5.		This rep	port has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have be the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	een considered to go
	in thi	s report	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Artic t as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amen	le 14 are referred to dments (Rule 70.16
		(0.17). 1		
ŦŦ	Any r	еріасете	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this repo	rt.

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/JP99/05924

V.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability;
	citations and explanations supporting such statement

tatement			
Novelty (N)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-8	YES
	Claims		NO

#### 2. Citations and explanations

Claims 1-8

Document 1: JP, 7-273973, A (Canon Inc.), 20 October, 1995 (20.10.95), full text, Figs. 1-11 Document 2: JP, 9-191394, A (NEC Corp.), 22 July, 1997 (22.07.97), full text, Figs. 1-7

The subject matters of claims 1-8 appear to involve an inventive step in view of documents 1 and 2 cited in the ISR.

Document 1 describes a technique for efficiently allowing editing processing and color space compression processing as in the synthesis of a watermark, and document 2 describes a general technique for inserting an electronic watermark. However, a technique for embedding and decoding an electronic watermark in a color image by means of a color signal transformation matrix and an inverse color signal transformation matrix is not disclosed in any of documents, and a person skilled in the art could not have easily conceived of the subject matters of claims 1-8, even considering a combination of the techniques described in documents 1 and 2.

# · Mass

#### **時 協 力 条 約**

PCT

#### 国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

REC'D	<b>n</b> 5	FER	2001
11200	U J	FED	2001

WIPO PCT

5 V

9067

出願人又は代理人 の書類記号 PF18E170	今後の手続きについては、		8告の送付通知 16)を参照する	
国際出願番号 PCT/JP99/05924	国際出願日 (日.月.年) 26.1	0.99	優先日 (日.月.年)	27. 10. 98
国際特許分類(IPC) Int.Cl <sup>7</sup>	H04N1/387, G0	)6T1/00		
出願人 (氏名又は名称) 興和株式会	社			
1. 国際予備審査機関が作成したこの国際予備審査報告は、この表紙  この国際予備審査報告には、所  立の国際予備審査報告には、所  査機関に対してした訂正を含む  (PCT規則70.16及びPCT  この附属書類は、全部で	我を含めて全部で 3 対	3 ペーシ	<sup>ジ</sup> からなる。 『礎とされた及び	
3. この国際予備審査報告は、次の内容 I X 国際予備審査報告の基礎 II 優先権	を含む。 ・ ・ 上の利用可能性についての			く、それを裏付けるため
国際予備審査の請求書を受理した日	国際子	備審査報告を作	成した日	0.1

特許庁審査官(権限のある職員)

橋爪 正樹

電話番号 03-3581-1101 内線 3571

日本国特許庁 (IPEA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

名称及びあて先



国際出願番号 PCT/JP99/05924

I	. 1	国際予備審査報	服告の基礎			
1	,	この国際予備3 応答するため。 P C T 規則70.	こ提出された差し替え	「書類に基づいて作成され 用紙は、この報告書には	れた。(法第6条(PCI おいて「出顧時」とし、本	「14条)の規定に基づく命令に 「報告書には添付しない。
	X	出願時の国際	禁出願書類			
		明細書 明細書 明細書	第 第 	ページ、 ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 第 第	項、 	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基 国際予備審査の請求書と	づき補正されたもの
		図面 図面 図面	第 第 第	ベージ/図、 ベージ/図、 ベージ/図、	国際予備審査の請求書と	
		明細書の配列	表の部分 第  表の部分 第  表の部分 第	ベージ、 ベージ、 ベージ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と	
2.		上記の書類は、 国際調査で PCT規!	下記の言語である _ のために提出された P 則48.3(b)にいう国際:	語である P C T 規則23.1(b)にいう 公開の言語		· 吾
3.		□ この国際は □ この国際は □ 出願後に、 □ 出願後に、 □ 出願後に、 書の提出が	出願に含まれる書面に 出願と共に提出された この国際予備審査 ( この国際予備審査 ( 是出した書面による配 があった る配列表に記載した配	よる配列表 - フレキシブルディスク( (または調査) 機関に提け (または調査) 機関に提け 2列表が出願時における[	による配列表 出された書面による配列ま 出されたフレキシブルディ 国際出願の開示の範囲を超	
4.	# 	明細書 請求の範囲	記の書類が削除されが 第 第 図面の第		·/⊠	
5.		れるので、そ	の補正がされなかった	こ示したように、補正が たものとして作成した。 なければならず、本報告	(PCT規則70.2(c) こ	囲を越えてされたものと認めら の補正を含む差し替え用紙は上



	国際予備審査報告		国際出願番号	PCT/JP99/	05924
v.	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性につ 文献及び説明	いての法第12タ	≹ (PCT359	条(2)) に定める見解、	それを裏付ける
1.	見解 .			াশ্বতকু	i
	新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲		1-8	有 無
	進歩性(IS)	請求の範囲請求の範囲	-	1-8	有 無
	産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲		1 – 8	有 無
				, "	
2.	文献及び説明(PCT規則70.7)				
	表の範囲1-8	( A C E E E E E E E E E E E E E E E E E E	0. 気 9 5 ( ) 会 で 第 9 5 ( ) 会 で で で で で で で で で で で で で で で か か か で か で か で	全文,第1- 全文,第1-7 全文,第1-7 引用された文献 処理を効率的に 地理を効率的に がでいるが、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では	図 1,2に対 実現する技 色信号また換 み、2に記載





### 国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 PF18E170	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP99/05924	国際出願日(日.月.年)	26.10.99	優先日 (日.月.年)	27.10.98	
出願人(氏名又は名称)					
與和	0株式会社				

山蛭 1 (丘及刀)4 夕秋)	<u> </u>						
出願人(氏名又は名称)	<b>興和株式会社</b>						
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。							
この国際調査報告は、全部で _	3 ページである。						
□ この調査報告に引用された。	た行技術文献の写しも添付されている。						
	を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。						
<ul><li>b. この国際出願は、ヌクレス</li><li>この国際出願に含まれ</li></ul>	ナチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 る書面による配列表						
□ この国際出願と共に提	出されたフレキシブルディスクによる配列表						
□ 出願後に、この国際調	査機関に提出された書面による配列表						
□ 出願後に提出した書面 書の提出があった。	査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述						
書の提出があった。	戦した配列とフレイシブルティヘクによる配列表に記録した配列が同一である首の除 <u>地</u>						
2. 請求の範囲の一部の記	問査ができない(第I欄参照)。						
3. 🗌 発明の単一性が欠如1	している(第Ⅱ欄参照)。						
4. 発明の名称は 🛛 🗓	出願人が提出したものを承認する。						
	次に示すように国際調査機関が作成した。						
5. 要約は 🗓	出願人が提出したものを承認する。						
	第Ⅲ欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ の国際調査機関に意見を提出することができる。						
6. 要約書とともに公表されるB	7H						
	出願人が示したとおりである。						
	出願人は図を示さなかった。						
	本図は発明の特徴を一層よく表している。						

#### B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' H04N1/387-1/393, G06T1/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2000年

日本国登録実用新案公報

1994-2000年

日本国実用新案登録公報

1996-2000年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
PA	JP, 11-88662, A (キヤノン株式会社) 30. 3月. 1999 (30. 03. 99) & EP, 892545, A & JP, 11-41383, A & JP, 11-41384, A	1 – 8
PA	JP, 10-313402, A (日本電気株式会社) 24. 11月. 1998 (24. 11. 98) (ファミリーなし)	1 — 8
A	JP, 7-273973, A (キヤノン株式会社) 20. 10月. 1995 (20. 10. 95) & EP, 675635, A US, 5861963, A	1 — 8

#### |X| C欄の続きにも文献が列挙されている。

」 パテントファミリーに関する別紙を参照。

- \* 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって て出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理 論の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 25.01.00 国際調査報告の発送日 08.02.00 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 5 V 9067 橋爪 正樹 第便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3571

C(続き). 引用文献の	関連すると認められる文献	関連する
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
Α	JP, 9-191394, A (日本電気株式会社) 22.7月.1997 (22.07.97) (ファミリーなし)	1-8
		. ,
		•
,		

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP99/05924

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> H04N1/387					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
R FIELDS SEARCHED					
Minimum do Int.	cumentation scarched (classification system followed by C1 <sup>7</sup> H04N1/387-1/393, G06T1/00	classification symbols)			
- ***			1 6 11 1 . 1		
Jits: Koka:	on searched other than minimum documentation to the endryo Shinan Koho 1922-1996 i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2000	Jitsuyo Shinan Toroku Ko	pho 1996-2000		
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)					
C. DOCUI	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appr	ropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
PA	JP, 11-88662, A (Canon Inc.), 30 March, 1999 (30.03.99) & EP, 892545, A & JP, 11-41383, A & JP, 11-41384, A		1-8		
PA	JP, 10-313402, A (NEC Corporation), 24 November, 1998 (24.11.98) (Family: none)		1-8		
A	JP, 7-273973, A (Canon Inc.), 20 October, 1995 (20.10.95) & EP, 675635, A & US, 5861963, A		1-8		
A	JP, 9-191394, A (NEC Corporation) 22 July, 1997 (22.07.97) (Family: none)		1-8		
Furth					
* Speci "A" docur consic "E" earlie date "L" docur cited speci "O" docur mean "P" docur	er documents are listed in the continuation of Box C.  al categories of cited documents: nent defining the general state of the art which is not lered to be of particular relevance r document but published on or after the international filing ment which may throw doubts on priority claim(s) or which is to establish the publication date of another citation or other al reason (as specified) ment referring to an oral disclosure, use, exhibition or other s ment published prior to the international filing date but later the priority date claimed	T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family			
Date of the	e actual completion of the international search January, 2000 (25.01.00)	Date of mailing of the international sea 08 February, 2000	arch report (08.02.00)		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			